



KARTA INFORMACYJNA

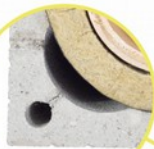
PUSTAK KOMINOWY PK

ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

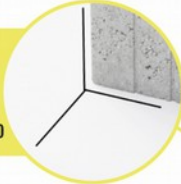
PN-EN 12446:2011



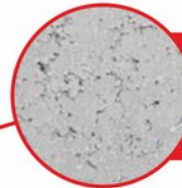
Odpowiedni kształt pustaka usprawnia wentylację wełny.



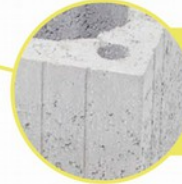
Bardzo wysoka jakość wykonania pustaka kominowego



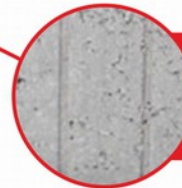
Pustak z bardzo lekkiego i trwałego keramzytobetonu



Otwory umożliwiają dodatkowe usztywnienie kominu



Rowki pomocnicze do wycinania otworów w pustaku



TECHNOLOGIA SKORSTEN
TECHNOLOGY SKORSTEN

PARAMETRY TECHNICZNE

Symbol producenta	PK
Wymiary zewnętrzne [mm]	360x360x325
Waga [kg]	24
Zastosowanie do średnicy ceramiki [mm]	100-200
Wytrzymałość na ściskanie [N]	30
Opór cieplny [m ² K/W]	0,13
Klasa temperatury spalin	T600

Odporność na pożar sadzy	G50
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Gęstość [kg/m ³]	25
Substancje niebezpieczne	brak

PUSTAK KOMINOWY PK

